

第 103 回大腸癌研究会 遺伝性大腸癌委員会 議事録

- 日時：令和 2025 年 7 月 3 日（木）13：30-13:55
- 場所：会場：ザ・グランユアーズフクイ（ホテルフジタ福井） 3F 天山 3
- ハイブリッド開催（会場 + Web）
- 出席者（五十音順、敬称略、＊ Web 参加）

〔委員長〕田中屋宏爾、〔委員〕石川敏昭、石田秀行、上野秀樹（代理：菊家健太）、隈元謙介、小林宏寿（代理：高島）＊、佐々木和人、藤吉健司、須並英二＊、高雄暁成＊、高橋佑典、千野晶子、富田尚裕、中島 健、檜井孝夫＊、平田敬治、三口真司、宮倉安幸、山口達郎、山田真善＊〔オブザーバー、同伴者などの参加者〕赤羽慎太郎、秋山泰樹、石川秀樹、石丸 啓、井上 健、大内晶、岡田 聰、奥川喜永＊重安邦俊、島田能史、下村 学、鈴木陽三、須藤 剛、主藤朝也＊、水内祐介、高雄美里、田中裕太郎、谷 優佑、谷口文崇、問山裕二、中野麻恵、野上 仁、長谷川誠司、堀松高博、母里淑子、山田一隆、山寺勝人

〔欠席委員〕赤木 究、秋吉高志、小森康司、金坂 卓、関根茂樹、長谷川博俊、古川洋一、別府直仁

● 報告事項

1. 前回議事録 委員長から前回議事録の報告があった。
2. 委員・オブザーバー
委員長から、令和 7 年 6 月 23 日現在の委員・オブザーバーについて報告があった。
3. 会計報告 委員長から、大腸癌研究会からの補助金、残高などが報告された。
4. 共同研究計画書の改訂 委員長から、共同研究者の異動にともなう所属の変更などについて報告があった。
5. 共同臨床研究の進捗状況

資料

1)『家族性大腸腺腫症(FAP)に関する後方視的多施設共同二次研究』

誌上発表：計 5 件、学会発表：計 4 件 学会発表 1 件応募中

2)『後方視的観察研究による日本人リンチ症候群の大腸病変に対する消化器内視鏡研究』

誌上発表：計 6 件、学会発表：計 8 件 誌上発表 1 件掲載

研究代表者富田尚裕先生座長で、新規掲載論文（谷口文崇先生筆頭著者）「リンチ症候群の大腸外関連腫瘍発生」のプレゼンテーションが行われた。

6. 千野晶子委員が、新規共同研究「Lynch 症候群多機関共同サーベイランス検証」ドラフト作成中で、第 104 回大腸癌研究会で、研究計画を提示予定であることが報告された。

審議事項

7. 新規共同研究

委員長より、第 104 回大腸癌研究会までに新規共同研究のテーマを提案するよう依頼があった。

8. FAP レジストリー

石川秀樹オブザーバーより、AMED 武藤班によるFAP レジストリーへの登録協力の依頼があつた。登録症例があれば、武藤、石川、または、田中屋まで連絡いただきたい。

文責：田中屋宏爾

資料

共同研究進捗状況

■ 誌上発表

1. Matsubara T, Beppu N, Ikeda M, Ishida H, Takeuchi Y, Nagasaki T, Takao A, Sasaki K, Akagi K, Sudo T, Ueno H, Yamaguchi T, Tomita N, Ajioka Y. Current clinical practice for familial adenomatous polyposis in Japan: A nationwide multicenter study. *Ann Gastroenterol Surg.* 2022 May 24;6(6):778-787.
2. Mori Y, Ishida H, Chika N, Ito T, Amano K, Chikatani K, Takeuchi Y, Kono M, Shichijo S, Chino A, Nagasaki T, Takao A, Takao M, Nakamori S, Sasaki K, Akagi K, Yamaguchi T, Tanakaya K, Naohiro T, Ajioka Y. Usefulness of genotyping APC gene for individualizing management of patients with familial adenomatous polyposis. *Int J Clin Oncol.* 2023;28(12):1641-1650.
3. Miyakura Y, Yamaguchi T, Lefor AK, Tamaki S, Takao A, Takao M, Mori Y, Chikatani K, Ishida H, Kono M, Takeuchi Y, Ishikawa H, Nagasaki T, Sasaki K, Matsubara T, Hirata K, Taniguchi F, Tanakaya K, Tomita N, Ajioka Y. Clinical features and distribution of the APC variant in duodenal and ampullary polyps in patients with familial adenomatous polyposis: a multicenter retrospective cohort study in Japan. *Int J Clin Oncol.* 2024 Feb;29(2):169-178
4. Sasaki K, Kawai K, Nozawa H, Ishihara S, Ishida H, Ishibashi K, Mori Y, Shichijo S, Tani Y, Takeuchi Y, Chino A, Takao M, Fujiyoshi K, Matsubara T, Miyakura Y, Taniguchi F, Yamaguchi T, Tanakaya K, Tomita N, Ajioka Y. Risk of gastric adenoma and adenocarcinoma in patients with familial adenomatous polyposis in Japan: A nationwide multicenter study. *J Gastroenterol.* 2024 Mar;59(3):187-194
5. Fujiyoshi K, Sudo T, Fujita F, Tanihara S, Ishida H, Shichijo S, Chino A, Nagasaki T, Takao A, Sasaki K, Akagi K, Matsubara T, Ueno H, Hirata K, Miyakura Y, Ishikawa T, Sunami E, Takahashi Y, Yamaguchi T, Tanakaya K, Tomita N, Ajioka Y. Marital status after colorectal surgery in familial adenomatous polyposis: a nationwide multicenter study in Japan. *Int J Clin Oncol.* 2024 Sep;29(9):1274-1283.

■誌上発表

1. Fujiyoshi K, Sudo T, Fujita F, Chino A, Akagi K, Takao A, Yamada M, Tanakaya K, Ishida H, Komori K, Ishihara S, Miguchi M, Hirata K, Miyakura Y, Ishikawa T, Yamaguchi T, Tomita N, Ajioka Y, Sugihara K. Risk of first onset of colorectal cancer associated with alcohol consumption in Lynch syndrome: a multicenter cohort study. *Int J Clin Oncol.* 2022 Jun;27(6):105159
2. Miyakura Y, Chino A, Tanakaya K, Lefor AK, Akagi K, Takao A, Yamada M, Ishida H, Komori K, Sasaki K, Miguchi M, Hirata K, Sudo T, Ishikawa T, Yamaguchi T, Tomita N, Ajioka Y. Current practice of colonoscopy surveillance in patients with Lynch syndrome: A multicenter retrospective cohort study in Japan. *DEN Open.* 2022 Nov 1;3(1):e179.
3. Chikatani K, Ishida H, Mori Y, Nakajima T, Ueki A, Akagi K, Takao A, Yamada M, Taniguchi F, Komori K, Sasaki K, Sudo T, Miyakura Y, Chino A, Yamaguchi T, Tanakaya K, Tomita N, Ajioka Y. Risk of metachronous colorectal cancer after colectomy for first colon cancer in Lynch syndrome: multicenter retrospective study in Japan. *Int J Clin Oncol.* 2023 Dec;28(12):1633-1640.
4. Chikatani K, Ishida H, Mori Y, Nakajima T, Ueki A, Akagi K, Takao A, Yamada M, Taniguchi F, Komori K, Sasaki K, Sudo T, Miyakura Y, Chino A, Yamaguchi T, Tanakaya K, Tomita N, Ajioka Y. Risk of metachronous colorectal cancer after surgical resection of index rectal cancer in Lynch syndrome: a multicenter retrospective study in Japan. *Surg Today.* 2024 Mar 19
5. Chino A, Tanakaya K, Nakajima T, Akagi K, Takao A, Yamada M, Ishida H, Komori K, Sasaki K, Miguchi M, Hirata K, Sudo T, Miyakura Y, Ishikawa T, Yamaguchi T, Tomita N, Ajioka Y. Colorectal cancer and advanced adenoma characteristics according to causative mismatch repair gene variant in Japanese colorectal surveillance for Lynch syndrome. *J Gastroenterol.* 2024 Jun 21.
6. Taniguchi F, Tanakaya K, Chino A, Nakajima T, Ueki A, Noguchi T, Miyake E, Akagi K, Yamamoto G, Takao A, Takao M, Yamada M, Makiguchi ME, Ishida H, Mori Y, Miguchi M, Hirata K, Yamaguchi T, Tomita N, Ajioka Y. Risks of extracolonic tumours in patients with Lynch syndrome: a nationwide multicentre cohort study in Japan. *Jpn J Clin Oncol.* 2025 May 29:hyaf087.